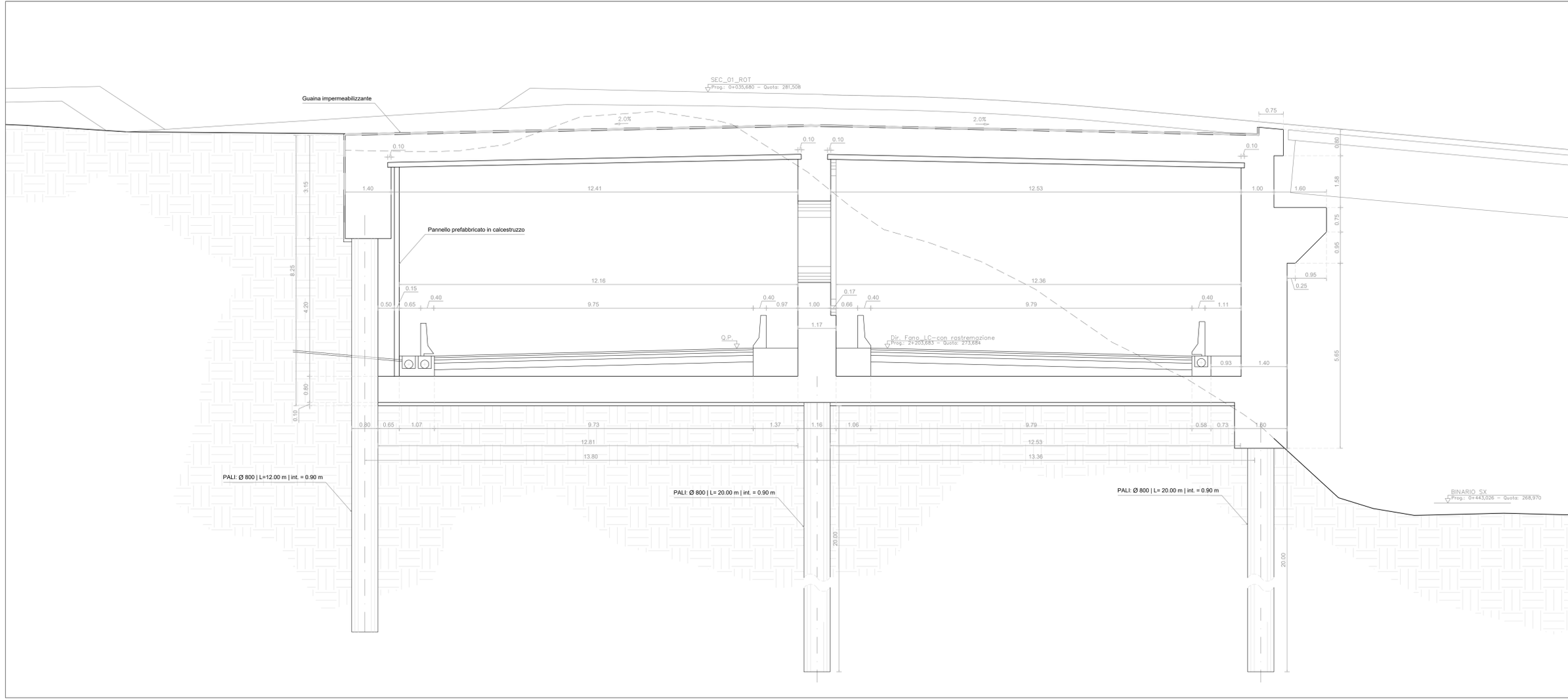
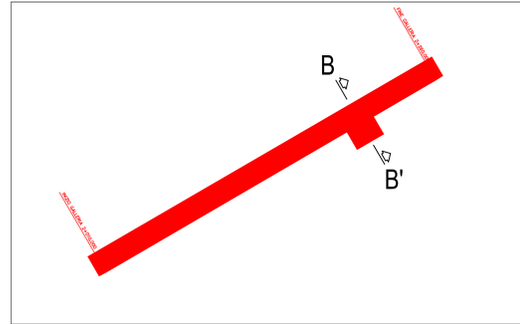


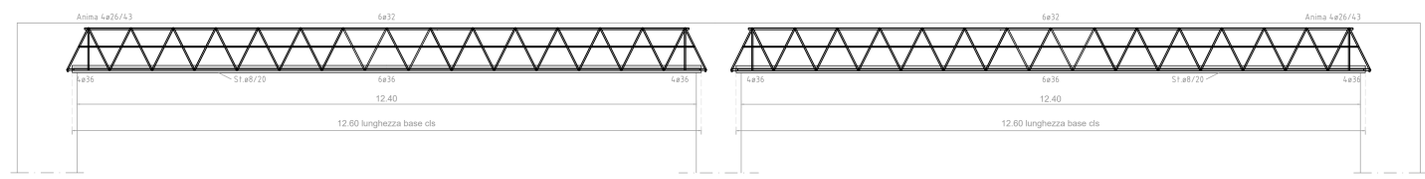
SEZIONE TRASVERSALE GALLERIA OLMO B-B'

KEYPLAN

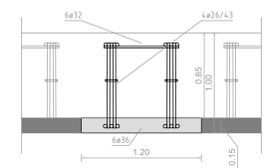


PARTICOLARE MANUFATTI PREFABBRICATI AUTOPORTANTI IN STRUTTURA MISTA ACCIAIO CALCESTRUZIO

Sezione longitudinale



Sezione trasversale (scala 1:25)



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

E78 GROSSETO - FANO
Tratto Nodo di Arezzo - Selci - Lama (E45) -
Palazzo del Pero - Completamento

PROGETTO DEFINITIVO | FI 509

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL GEOLOGO: **GP INGENGERIA**
GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl

PROGETTISTI SPECIALISTICI (Mandatari):
 - Ing. Ambrogio...
 - Ing. Moreno Paselli
 - Ing. Matteo Bordugo
 - Ing. Giuseppe Resta

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **cooprogetti**
engeko

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/10 ART. 15 COMMA 1):
 Dott. Ing. **GIORGIO GUIDUCCI**
 Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14032

OPERE D'ARTE MAGGIORI
Asse principale
Galleria artificiale "Olmo"
Sezioni tipo e particolari costruttivi - tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	PROGETTO	FILE	REVISIONE	SCALA
DPAN259 D 21	PROG. ANNO	P00GA020ST02_A	A	1:50
D	ELAB.	P00GA020ST02		
C				
B				
A	Emissione	Aprile '22	Del Tosto	Signorelli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO
				APPROVATO